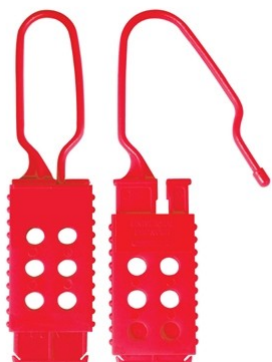


Morillon de consignation 428 Zenex non-conducteur

🕒 Départ usine sous 48h/72h



Le morillon de consignation - (428) Zenex non-conducteur MasterLock® est adapté aux zones dangereuses, explosives. Grâce à la protection diélectrique, anti-étincelle, ce morillon de condamnation non-conducteur est idéal pour les travaux en rapport avec l'électricité. Ce crochet de consignation permet de condamner un équipement par plusieurs travailleurs. D'une capacité de 6 cadenas, ce morillon de condamnation accepte les cadenas dont l'anse ne dépasse pas 6.35mm de diamètre.

Caractéristiques du crochet de condamnation :

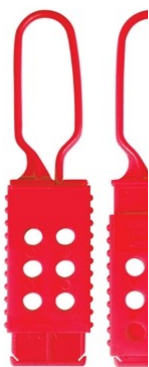
- Largeur : 41mm
- Longueur : 174mm
- Diamètre intérieur mâchoire : 25 x 63
- Diamètre anse : 6mm
- Matériau : Nylon anti-étincelle



Caractéristiques techniques : Morillon de consignation 428 Zenex non-conducteur

Modèle	CO0147.01
Utilisation	Zones dangereuses, explosives, électriques
Capacité du cadenas	6
Larg. du corps (mm)	41
Matériau	Nylon
Haut. corps (mm)	174
Diam. anse cadenas accepté (mm)	6
Diam. intérieur mâchoire (mm)	25 x 63
Poids (kg)	0.03

Options : Morillon de consignation 428 Zenex non-conducteur



Morillon de consignation 428 Zenex non-conducteur

Le morillon de consignation - (428) Zenex non-conducteur MasterLock® est adapté aux zones dangereuses, explosives. Grâce à la protection diélectrique, anti-étincelle, ce morillon de condamnation non-conducteur est idéal pour les travaux en rapport avec l'électricité. Ce crochet de consignation permet de condamner un équipement par plusieurs travailleurs. D'une capacité de 6 cadenas, ce morillon de condamnation accepte les cadenas dont l'anse ne dépasse pas 6.35mm de diamètre.

Caractéristiques du crochet de condamnation :

- Largeur : 41mm
- Longueur : 174mm
- Diamètre intérieur mâchoire : 25 x 63
- Diamètre anse : 6mm
- Matériau : Nylon anti-étincelle

Photos complémentaires : Morillon de consignation 428 Zenex non-conducteur

